

Austatud klient!

Kiirjuhend on manus nõudepesumasina kasutusjuhendile. Enne toote kasutamist tutvuge hoolikalt selle juhendiga, eriti tähelepanekute ja toote ohutuks kasutamiseks mõeldud märkmetega.

Enne nõudepesumasina vooluvõrku ühendamist eemaldage transpordilukud. Käivitage nõudepesumasin alles pärast selle nõuetekohast paigaldamist.

1 Seadme sisselülitamine

→ Avage uks, vajutage toitenuppu.

2 Pesuvahendite doseerimine

→ Pesuvahendi jaoturi avamiseks vajutage riivi.

→ Täitke pesuaine paagid.

3 Kontrollige soola taset

→ Kui juhtpaneeli tuli süttib, täitke soola reservuaar soolaga.

4 Täitke nõudepesumasin nõudega

→ Eemaldage suuremad mustuseosakesed.

→ Asetage nõud nõuetekohastesse korvidesse vastavalt laadimisjuhistele.

→ Esmalt on soovitatav laadida alumine korv, seejärel ülemine korv.

5 Valige pesuprogramm

→ Avage uks, vajutage toitenuppu.

→ Valige programm; ekraanil süttib programmi indikaator. Sulgege uks. Nõudepesumasin käivitub.

6 Nõudepesumasina käivitamine

→ Avage nõudepesumasina uks.

→ Nõudepesumasin alustab oma tsükli.

7 Seadme väljalülitamine

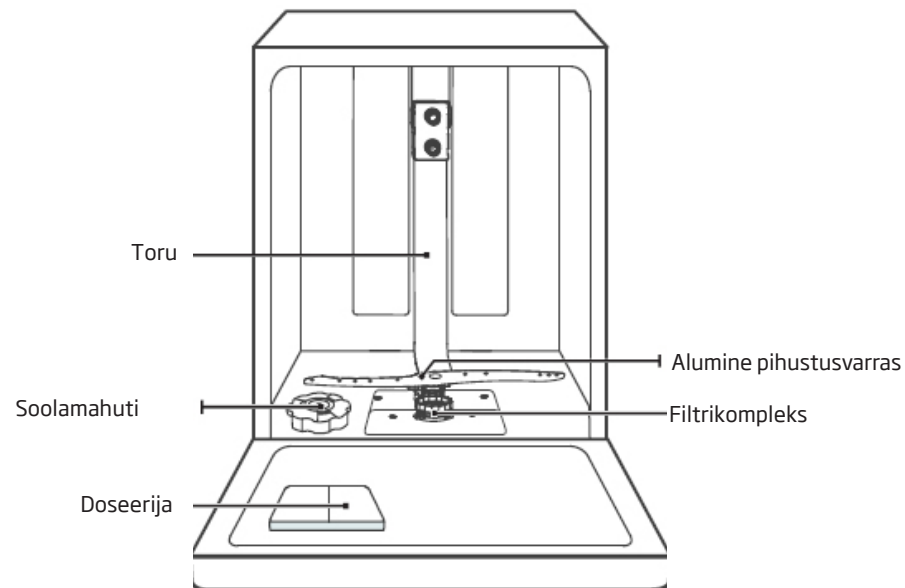
→ Lülitage seade sisse/välja nupu abil välja.

8 Nõude tühjendamine seadmest

→ Pärast seadme väljalülitamist avage nõudepesumasina uks ja oodake umbes 15 minutit enne selle tühjendamist, see kiirendab lisaks kuivamisprotsessi. Kuumutatud nõud on purunemisele altimad.







9 Seadme elemendid

- Pihustusõlad
- Söögiriistade korv
- Ülemine korv
- Sisetoru
- Alumine korv
- Soolamahuti
- Pesuvahendi mahuti
- Riilid kruusidele ja tassidele
- Peamine filter
- Vee juurdevooluvooliku ühendus nõudepesumasin
- Vee äravooluvoolik
- Regulaator



Ülemine korv

NÕUDEPESUMASINA PROGRAMMIDE TABEL: ZIM656PH

Jrk	Programmi nimetus	Temp. vaikumisi [°C]	Määrumise liik	Määrumisaste	Pesuvahendi hulk	Tsükli kirjeldus						Programmi kestuse aeg (min.)*	Elektrienergia kulu (kWh)*	Vee tarbimine (l)*
						Eelpesu	Loputamine	Loputamine	Loputamine	Loputamine	Kuivatamine			
1	Hügieen+ 	70°	Hügieenivaliku valimisel tõuseb vee temperatuur 70°C-ni, mis tagab kõrge temperatuuriga desinfitseerimise.	Keskmiselt määratud	4g /16g	Eelpesu 50 °C	Loputamine 70 °C	Loputamine	Loputamine	Loputamine 70 °C	Kuivatamine	200	1.772	19.0
2	Täis 60' 	55°	Keskmiselt määratud nõude pesemiseks, mis vajavad kiiret pesemist.	Kergelt määratud	20g	Pesemine 55 °C	Loputamine	Loputamine 50 °C	Kuivatamine			60	0.853	11.4
3	**ECO 	50°	Klaasist, portselanist nõud – kergelt määratud	Kergelt määratud	20g	Pesemine 50 °C	Loputamine	Loputamine 45 °C	Kuivatamine			210	0.824	11.0
4	Automaatne puhastus 	70°	Seda kasutatakse nõudepesumasina puhastamiseks.	--	4g /16g	Eelpesu 45 °C	Pesemine 70 °C	Loputamine	Loputamine 70 °C	Kuivatamine		145	1.241	14.9
5	Klaas 	50°	Kergelt määratud nõude ja klaasi jaoks.	Kergelt määratud	4g /16g	Eelpesu 40 °C	Pesemine 50 °C	Loputamine 50 °C	Kuivatamine			120	0.902	15.0
6	Kiire 	40°	Kergelt määratud nõude, nn klaaside, kristalli ja portselani pesemiseks.	Kergelt määratud	12 g	Pesemine 40 °C	Loputamine 40 °C	Loputamine 55 °C				30	0.781	11.0

** Standardprogramm. See on ühtlasi uurimisasutuste poolt viidatud programm. Testid vastavuses normiga EN 60436.
See on programm, mis sobib normaalselt määratud lauanõude pesuks. See on ka tõhusaim programm energia- ja vee kogutarve seisukohalt seda tüüpi lauanõudele.

* Tabelis toodud programmi kestusaja, energia- ja veekulu väärtused on kindlaks määratud laboritingimustes. Tegelikud väärtused võivad toodud andmetest teatud määral erineda.